

DIGITUS Switch 16-Port FE PoE 2 GE Uplinks RJ45/SFP Power over Ethernet RJ-45

Artikelnummer	999563733
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der DIGITUS Fast Ethernet Switch wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Netzwerkkumgebungen zu erfüllen und bietet eine Mischung aus Leistung, Schutz und Performance. Mit einem PoE-Budget von 185 W kann er mehrere Geräte direkt über Netzkabel mit Strom versorgen, was die Installation vereinfacht und das Durcheinander reduziert. Der Switch verfügt über 16 PoE-Ports für Fast-Ethernet-Konnektivität sowie Gigabit- und SFP-Uplink-Optionen und bietet damit Flexibilität für den Anschluss einer Vielzahl von Geräten. Ein robuster Überspannungsschutz mit 4 KV- und 6 KV-ESD-Schutz gewährleistet, dass Ihr Netzwerk vor unerwarteten Spannungsspitzen geschützt ist. Erweiterte Netzwerkfunktionen wie VLAN-Unterstützung, automatische MAC-Adressenerkennung und PD-Alive-Funktion verbessern die Netzwerkeffizienz, die Sicherheit und die Geräteverwaltung. Dieser langlebige Switch verfügt über eine MTBF von 50.000 Stunden und erfüllt zahlreiche EU-Richtlinien und -Normen, um eine zuverlässige und konforme Lösung für Ihre Netzwerkanforderungen zu gewährleisten.

- **Effiziente Energieverwaltung**

Mit einem großzügigen PoE-Budget von 185 W und der Unterstützung von IEEE 802.3af/at versorgt dieser Switch mehrere Geräte im Netzwerk effizient mit Strom, sodass keine zusätzlichen Stromquellen benötigt werden.

- **Robuster Schutz**

Ausgestattet mit 4 KV- und 6 KV-ESD-Schutzvorrichtungen sorgt dieser Switch dafür, dass Ihr Netzwerk vor Überspannungen geschützt bleibt, und bietet eine zuverlässige und sichere Netzwerkkumgebung.

- **Umfassende Konnektivität**

Mit 16 PoE-Ports für Fast Ethernet und zusätzlichen Uplink-Optionen, darunter 1 Gigabit-RJ-45- und 1 SFP-Port, bietet dieser Switch vielseitige Konnektivitätsoptionen für eine breite Palette von Geräten.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Unterstützt VLAN, automatische MAC-Adressenerkennung und -alterung, PD-Alive und Voll-/Halbduplex-Modi und erhöht damit die Effizienz, Sicherheit und Flexibilität des Netzwerks.

- **Langlebig und konform**

Mit einer MTBF von 50.000 Stunden und der Konformität mit mehreren EU-Richtlinien und Normen verspricht dieser Switch Langlebigkeit und die Einhaltung von Qualitäts- und Umweltstandards.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 Uplink, 16 x 10/100 Base-T RJ-45 PoE - 30 W, 1 x 10/100/1000 Base-T SFP
Statusanzeiger	Status, Link/Aktivität, PoE, PoE max
Menge	1
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000 (Uplink)
Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100 (PoE)
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistung	Bandbreite: 7.2 Gbps, Paket Weiterleitungsrate: 5.4 Mpps
Anz. Anschlüsse	16
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Untertyp	Fast Ethernet
Kapazität - Kapazität	Gepackte Puffergröße: 4 Mbit
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	200 Watt
Ports (dritte) - Typ	10/100/1000/SFP

Weitere Bilder

